

Title (en)

Process for preparing stable hydrophilic or amphiphilic cream preparations containing vesicular components and their use.

Title (de)

Verfahren zur Herstellung von stabilen, hydrophilen oder ambiphilen Creme-Zubereitungen, enthaltend vesikuläre Bestandteile, und deren Verwendung.

Title (fr)

Procédé pour la fabrication de crèmes stables hydrophiles ou amphiphiles contenant des composants vésiculaires et leur utilisation.

Publication

**EP 0523418 A1 19930120 (DE)**

Application

**EP 92110705 A 19920625**

Priority

DE 4121945 A 19910703

Abstract (en)

The preparations represent "classical" oil-in-water cream preparations, are stable for several months without the vesicular components dissolving out, and are suitable for topical administration as dermatologicals or cosmetics.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung von hydrophilen oder ambiphilen Creme-Zubereitungen, enthaltend vesikuläre Bestandteile. Die Zubereitungen stellen "klassische" Öl-in-Wasser-Creme-Zubereitungen dar, sind über mehrere Monate stabil, ohne daß ein Herauslösen der vesikulären Bestandteile erfolgt und eignen sich zur topischen Anwendung als Dermatologika oder Kosmetika.

IPC 1-7

**A61K 7/00**; **A61K 9/127**

IPC 8 full level

**A61K 8/14** (2006.01); **A61K 8/67** (2006.01); **A61K 9/127** (2006.01); **A61Q 19/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A61K 8/062** (2013.01); **A61K 8/14** (2013.01); **A61K 8/671** (2013.01); **A61K 8/678** (2013.01); **A61K 9/127** (2013.01); **A61Q 19/00** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] FR 2624374 A1 19890616 - INDUCHEM AG [CH]
- [X] EP 0424282 A1 19910424 - ERPHAR [FR]
- [A] GB 2143433 A 19850213 - PATEL HARIPRASAD MANIBHAI
- [A] EP 0140085 A2 19850508 - FUJISAWA PHARMACEUTICAL CO [JP]
- [A] WO 8806883 A1 19880922 - MICRO VESICULAR SYSTEMS [US]
- [A] BRUNKE R. A.: "SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN VON SPHINGOSOMEN.", SOFW-JOURNAL SEIFEN, OELE, FETTE, WACHSE., VERLAG FÜR CHEMISCHE INDUSTRIE, AUGSBURG., DE, vol. 116., no. 02., 1 February 1990 (1990-02-01), DE, pages 51 - 55., XP000136052, ISSN: 0942-7694

Cited by

EP1264632A1; NO341128B1; EP0782847A1; FR2742988A1; US5972378A; US6146660A; US7887834B2; US7879917B2; US7678301B2; US7893115B2; WO9410978A1; WO9635412A1; WO2006063235A1; WO2007053424A3

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0523418 A1 19930120**; **EP 0523418 B1 19961002**; AT E143590 T1 19961015; DE 4121945 A1 19930114; DE 4121945 C2 19931104; DE 59207280 D1 19961107; DK 0523418 T3 19961118; ES 2091981 T3 19961116; GR 3021231 T3 19970131

DOCDB simple family (application)

**EP 92110705 A 19920625**; AT 92110705 T 19920625; DE 4121945 A 19910703; DE 59207280 T 19920625; DK 92110705 T 19920625; ES 92110705 T 19920625; GR 960402408 T 19961003